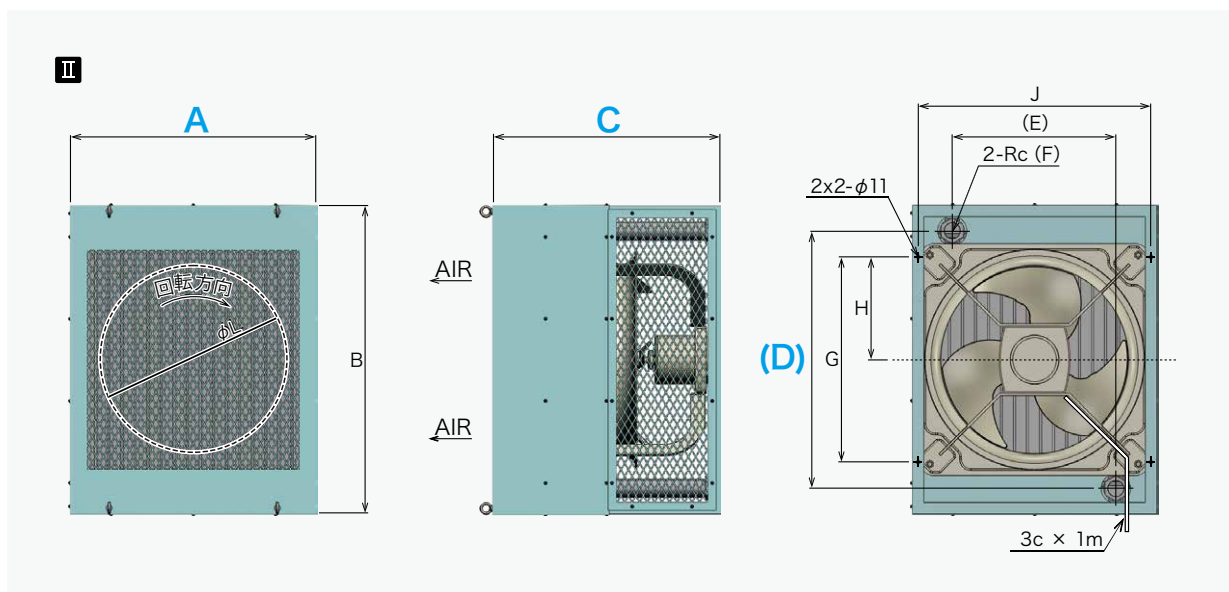
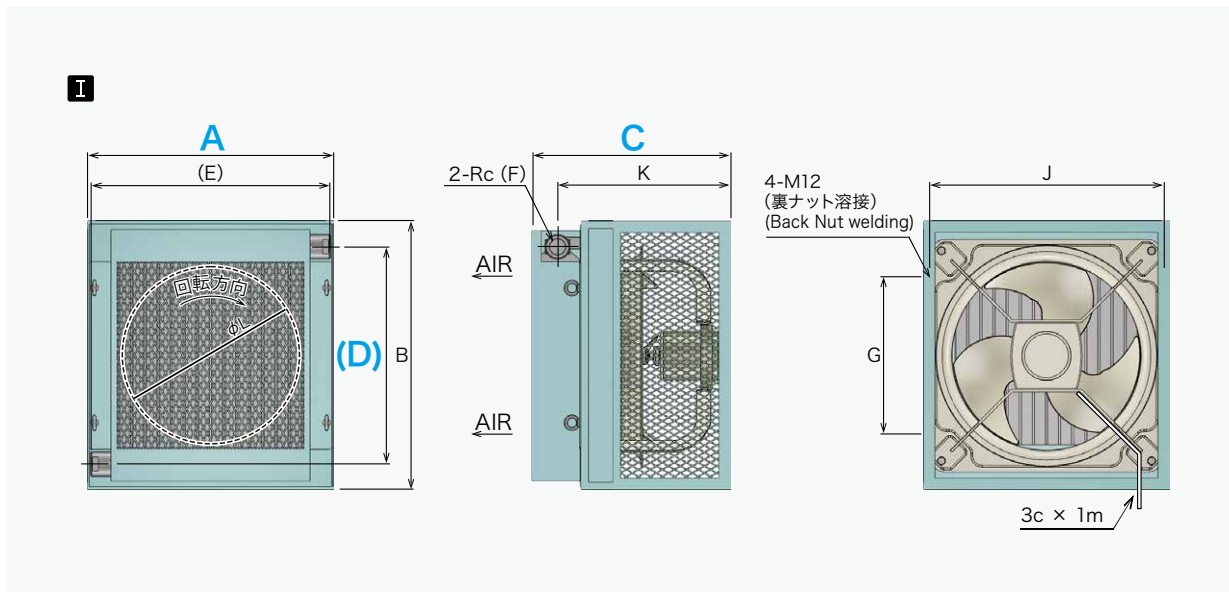


AOA-A-S series

PLATE FIN TYPE

屋外型 Outdoor use



- ⚠ 警告** AOA-A-Sシリーズの取付面側には、ファンガードがついておりません。けが・事故を防ぐため、回転羽根部が露出しない場所に設置するか、AOA-Aシリーズをお選び下さい。
- ⚠ Caution** Fan guard is not equipped on the mounting surface side of AOA-A-S series. To prevent injury and accident, install where the rotating blades are not exposed, otherwise AOA-A series is recommended.

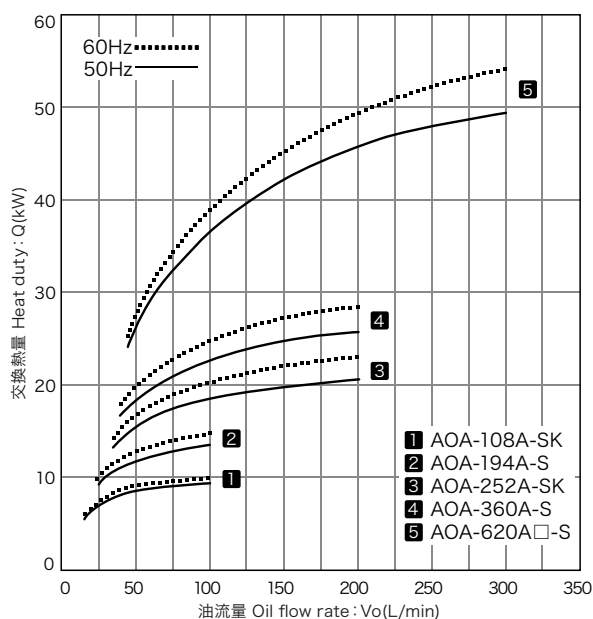
標準電源 Standard power supply	3 φ 200/200/220V 50/60/60Hz	最高使用圧力 (サージ圧力を含む) Max. working pressure(Including surge pressure)	0.98MPaG	標準塗装色 Standard paint color	ライトブルー Light blue
-------------------------------	--------------------------------	--	----------	-------------------------------	----------------------

MODEL	外形図 Dimensions	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	質量 Mass (kg)	有圧換気扇 Ventilating fan	
														公称出力 Nominal output	極数 Number of poles
AOA-108A-SK	I	550	600	480	480	540	1	350	—	510	423	400	47	0.2kW	4P
AOA-194A-S	II	560	700	450	580	430		400	150	526	—				
AOA-252A-SK	I	660	720	530		640	640		1 1/2	—	620	461	—	500	
AOA-360A-S	II		830	610	690			440		550	275	626	—		
AOA-620AG-S : 50Hz専用 AOA-620AR-S : 60Hz専用	II	950	1140	850	990	740	2	850	425	916	—	740	180	3.7kW	

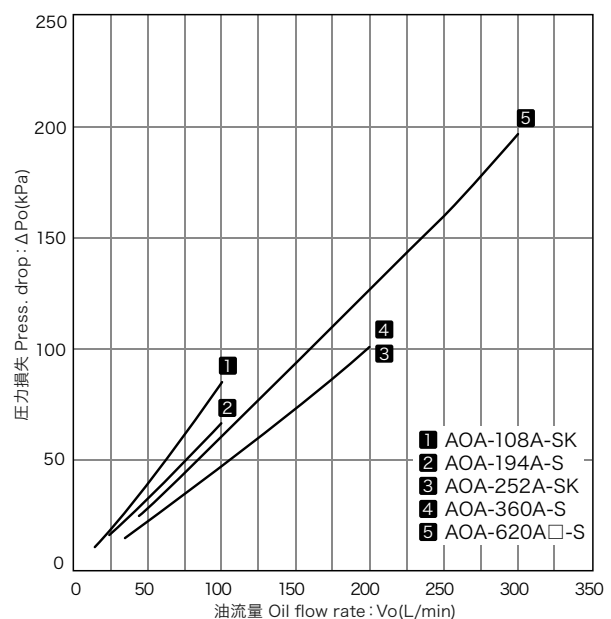
単位 Unit : mm

※お問い合わせの際は電源もお知らせ下さい。 例) AOA-108A-SK 3φ400V 50Hz
 ※AOA-620A□-Sは、50Hzと60Hzを共用でご使用できませんのでご注意ください。
 型式の□に周波数を表わす記号が入ります。50Hz: G 60Hz: R
 ※For inquiries on RADIATOR TYPE HEAT EXCHANGER, please inform not only the model but also the power supply. ex.) AOA-108A-SK 3φ400V 50Hz
 ※AOA-620A□-S : 50Hz and 60Hz cannot be shared.
 The frequency symbol is displayed in the model □. 50Hz: G 60Hz: R

性能グラフ PERFORMANCE	条件 Condition
	流体 : ISO VG32 相当 / 油入口温度 : 65°C / 空気入口温度 : 35°C Fluid : ISO VG32 equivalent. / Oil inlet temperature : 65°C / Air inlet temperature : 35°C



圧力損失グラフ PRESS. DROP	条件 Condition
	流体 : ISO VG32 相当 / 油温 : 50°C Fluid : ISO VG32 equivalent. / Oil temperature : 50°C



上記と異なる条件でご使用の場合はP33の「選定仕様書」を正確に記入の上、弊社までご連絡下さい。